

# Feuille des performances

15.01.2025 Sous toutes réserves

## Schneiderbeit Evert VULGARIS

CH 120.1401.4195.0 ♀

Date de naissance	20.08.2020	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 94.8% SI 4.6% UM 0.6%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	3734026	Samuel Graf, Stutz 538, 3512 Walkringen							
Eleveur	2044019	Andreas Schneider, Beitenwil 64a, 3113 Rubigen							

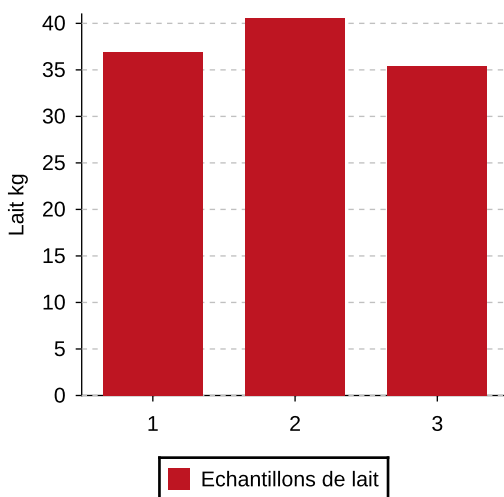
Plattery EVERT RED LRC BB A1A1				FG JACOT Red ET AB A1A2				Dymenthalm S SYMPATICO ET RDC H3C A1A1			
CH 120.1355.1693.0	14.11.2017			FR 8541048789.7	01.03.2014			Blondin Lauthority LIBYE ET RDC			
G	-141	+32	+6	Plattery Armani BROOK ET				Mr Apples ARMANI ET RDC CDC AB A1A1			
B% 98	ISSET 1073	+0.44	+0.12	CH 120.1165.0481.9	25.11.2014			Plattery Stadel ORCHIDÉE ET			
Schneiderbeit Savard SYRINGA				Gigand SAVARD ET RED AA A1A2				Maral Juror BRAD RDC AA A1A2			
CH 120.1216.8443.8	11.09.2017			CH 120.0228.4064.3	27.11.2002			Gigand Storm PENZA ET RDC			
L6	10.24: 55 45 97			Schneiderbeit Santiago MONTANA				Märchliigen Marine SANTIAGO			
Ø 5L	8'799 kg	4.07%	3.40%	CH 120.0931.3353.8	27.03.2011			Stadel CANNA			

CH															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
03.12.2024	61	+34	+4	+0.03	+2	+0.01	73	95	56	102	29	99	1032	102	99	20.12.2022	46	3.83

Lactation standard												Lactation totale					Code			
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.
23.09.2022	2.01	1	305	8718	4.35	379	3.42	298	53	0	95	307	8760	4.34	380	3.41	299	AT4		
29.09.2023	3.01	2	305	9621	3.95	380	3.34	321	47	0	90	312	9777	3.95	386	3.33	326	AT4		
27.10.2024	4.02	3	305	8821	3.26	288	3.61	318		0		92	3473	3.25	113	3.48	121	AT4		
			Ø 2L	9170	4.14	380	3.38	310	50		93	310	9269	4.13	383	3.37	313			
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.												Performance de vie					kg de lait / jour de vie :			
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté												711	22010	3.99	879	3.39	746	13.6		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
01.11.2024	1	18.4	36.9	4.47	4.23	178	33	AT4	
06.12.2024	2	20.6	40.6	2.36	3.17	72	17	AT4	
10.01.2025	3	17.6	35.4	3.48	3.35	94	25	AT4	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)

11.01.2025	1	DIOR	AT 005.6571.8968.7
------------	---	------	--------------------

Codes d'insémination 1:inséminée 2:saille 5:transfert embryonnaire / \*non observé

Morphologie									
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
20.03.2024		P	4		3	4	4	93	
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 31		Publication le: 03.12.2024			
Label		A							
ITP	110								
Type	107								
Croupe	104								
Membres	103								
Pis	108								
Hauteur à la croupe	101								
Haut. rel. avant-main	96	basse							haute
Largeur de poitrine	105	étroite							large
Profondeur	110	peu							beaucoup
Reins	113	faibles							forts
Structure des côtes	102	peu							beaucoup
Position ischiens	103	relevé							rabattu
Largeur ischiens	96	étroits							larges
Qualité d'ossature	103	grossière							plate
Angle du jarret	93	droit							très coudé
Angle du pied	98	fermé							ouvert
Talon	99	peu							beaucoup
Aplombs post.	105	jarrets s.							corrects
Mobilité	101	mauvaise							idéale
Attache avant-pis	109	lâche							solide
Attache arr. hauteur	109	basse							haute
Attache arr. largeur	113	étroite							large
Ligament	98	absent							marqué
Profondeur du pis	104	bas							haut
Texture	95	mauvaise							bonne
Longueur trayons ant.	93	courts							longs
Impl. trayons avant	109	large							étroite
Impl. trayons arr.	101	large							étroite

HOLCHEAD120140141950